	dex	 _	

Application No.	Applicant(s)	
10/020,629	VRBA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
(Jackie) Tan-Uyen T. Ho	3731	

√	Rejected
II	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

	Į.			_				l			
										_	
Cla	im					ate	-			_	
	_	<u>.</u> .	D				ı	I	-		
Finat	Original	12/2/04	9	1	- 1			-	- 1	- 1	
ιË	ig.	S	Ħ	\neg			1	- 1		- 1	
1	0	"	4	-1				- 1			
	1	\vdash	٩-	\neg	\neg			\neg			
	+	\vdash	7	ᅥ					_		
 	1	┝	-		-		Н	一	\neg	\neg	
<u> </u>	┝╂╌	\vdash	\dashv	-		-	Н		-	_	
	4 0 1 8 0	\vdash	-	-		-	\vdash	-			
	1	⊢∔			_	<u> </u>	-	-	_	-	
<u> </u>	4_		_	_		-	_	_	_	_	1
	1	\sqcup		_	_	lacksquare				_	l
	8			_		L	_	Ш			l
	g					L					
	10		\Box			Ĺ					
	1		7	\neg							
	12	П	_			_					1
	12 13	マ	1	7	_	Г	Γ				1
-	14		7		_		T		_	Г	1
-	15	H	+	-	_	t -	1	\vdash	\vdash		1
	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	H	オ┤		_		\vdash		\vdash	┱	1
_	17	╂┦	╁			1	Ι-	_	┢		1
	117	╂╂	╂┤	_	_	╌	-	┝	┝╌	\vdash	1
_	10	H	+	_	\vdash	├	├	-	├─	-	1
-	19	H	+		-	⊢	╌	-	├	╌	1
-	20	#-	Н		<u> </u>	├-	⊢	⊢	-		1
	21	Ш	Ш	_	<u> </u>	▙	ļ		⊢		-
	22	Ш	Ш		_	_	┞	<u> </u>	⊢	ļ	-
<u></u>	23	.	Ц	_	<u> </u>	╙	↓_	<u> </u>	<u> </u>	▙	4
	24		Ш		<u> </u>	L	↓_	_	_	ļ	1
	25		Ш		_	┞-	↓_	<u> </u>	!	_	1
L	26		Ш		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ᆜ	1
	27	L	Ш		L		L	_		L	1
	28		I_{ν}			1_		L	L	L.,]
	29	Ψ	8		Γ	Γ		L		_]
	130	1			П	Γ	\top	Ι_			
	31	V	J		Γ	Г			Ĺ		
	31 32 33	11	П		Γ	Τ	Τ			Γ	1
	33	††	\top	Г	Π	1	1	1	Τ	Г	1.
-	34	††	rt		Г	T	1	T	T	\top	1
-	35	11	H	1		†	1	✝	1	T	1
-	1 35	#	H	\vdash	1	1	1	1-	T	1	1
<u> </u>	36 37	++	H	-	+	+	t	✝	1	T	1
\vdash	30	₩	╁	\vdash	+	+-	╁	1	t^-	†-	1
-	38 39	╁	H	⊢	\vdash	+	+	+-	+	†~~	1
-	1 39	₩	ℍ	-	╁	+-	+-	╁╴	╁╌	+-	\dashv
-	40	₩	\vdash	-	╀	+	+-	╂	+	╁	+
-	41	₩	H	1-	⊬	+	+	╁	+	╁	+
<u> </u>	42	¥	₩	-	+	╁	+	+-	+-	+	\dashv
	43	4_	ĮΥ	-	1_	4-	╀	+	1	+	4
<u></u>	44	_	!	<u> </u>	\vdash	╄	+	1	+	+	4
L.	45	1	<u> </u>	L	\perp	┺	\bot	4-	╀	╀	4
	46		_	L	1	1	1	1	1_	1_	4
	47		_	L	L	┸	1	1	\perp	1_	1
	48			L	L		1	1_	\perp	\perp	_
	49				Γ	L	L	Ĺ		L	╛
_		7	_	_		- T	т~	1	1 -		- 1

Cla	im						ate	•			
Final	Original										
	51			Τ	Ť		_	Т			П
	52		Г	Г	1				•		
	53		Г	Γ	T						
	54			L	Ι						Ц
	55			L			L	L.	乚		Ц
	56			L	4		_	_	_	ļ.,	Ц
	57	_	L	L	4			_	<u> </u>	-	Н
<u> </u>	58	<u> </u>	<u> </u>	╀	4	_	<u> </u>	 	 	-	Н
<u> </u>	59	⊢	-	╀	+	_	_	⊢	├	⊢	Н
-	60 61	├	-	╁	┥		-	┝	⊢	┢	Н
-	62	-	┝	╁	+	_	┢	╁╴	╁╴	-	
<u> </u>	63	\vdash	1	t	+		\vdash	T	Τ	1	Н
	64	T	T	T	7	_					
	65		Γ	Γ]						
	66			Ι	\Box		L				
	67				\Box	_		_	L	<u> </u>	Ц
	68	L	L	l	4		┖	╙	╙	↓_	Ш
L	69	1_	┖	1	_		 	<u> </u>	ـــــ	↓_	Н
<u></u>	70	╄-	╀	+	4	_	ŀ.	 	┼-	┼	\vdash
	71	╀	╀	╀	4		┝	⊬	╀	├	╁╌┤
<u> </u>	72 73	╀	╀	╀	\dashv		┝	╁╴	₽	╆	╂╌╢
	74	╀	╀	╀	┥	_	ŀ	╁	╁	╁	Н
-	75	╁	╁	+	-		-	╁	╁╴	╁	\vdash
-	76	╁	╁	t	┪	_	\vdash	十	✝	+	\sqcap
	77	1	†	T	٦	_	Τ	忊	1	Т	
\vdash	78	1	Τ	Ť							
	79	Τ		Ι						$oxed{\Box}$	
	80			I				L		<u> </u>	\perp
	81	\perp	\perp	┵	_		1_	↓_	╄	╄	
	82	丄	1	4	_	_	1_	4-	╀	╁	\vdash
<u> </u>	83	╄	╀	1	_	-	╀	+-	╁	╂	+-
	84	+	╀	+	_	-	╀	╄	+	╁	╁╾
-	85 86	╁	╀	╀	_	-	╁	╁	╁	╁╴	╁
-	87	╁	╁	+	_	┝	╁	╁	╁╌	+	t
	88	╁	十	+	_	┢	╁	+	+	1-	十
-	89	+	+	†	-	Н	†	+	T	\top	T
	90	\top	†	1	_	Τ	T	T	\top		
	91	Ι	Ι	1	_		Γ	I	L	I	L
	92	I	I	I	_		Γ	\prod		1	1
	93	L	\perp	I	_	Ĺ	1	1	\perp	+	4
	94	_	1	4		_	╀	+	+	+	┼-
	95	+	+	4	_	 	+	-	+	+	┰
<u> </u>	96	+-	+	4	_	1-	+	+	+	╁	+
-	97	+	+-	+		├	+-	+	+-	+	+
-	98	+	+	+	_	╀	+	+	+-	+	+

101								_			
101	Cla	im			_	_[Date	-		_	\dashv
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 141 142 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Original									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 141 142 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104		102			_	_	_		\Box		Ш
105 106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 141 142 148 149 149 141 142 148 149 149 148 149		103	\Box	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш			
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 141 142 148 149 149 149 149 148 149 149 148 149		104		_	<u> </u>		<u> </u>	Н	_		Н
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 141 142 148 149 149 149 149 148 149 149 148 149		105	Н	_	⊢	 	 	Н			Н
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148 149		106	\vdash		├-	⊢		Н	-	_	Н
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	-	_	┢	┢	\vdash	\vdash		H	Н
110		100	H	_	╁╌	╁	┢		_	<u> </u>	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		110	-	_	1	t^-	一	Н	П	\vdash	П
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		111		Г	t	1	1	Г	_		П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113									
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114	匚		L			<u> </u>	L	_	Ц
117		115	<u> </u>	<u> </u>	\perp	-	Ļ	⊢	_	<u> </u>	\sqcup
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 149 149		116		L	+	-	1	 	-	-	H
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		117	├-	L	╁	╀	╄	╀	┝	-	\vdash
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	├	├	╁	╁	╁╌	╁	├	╢	Н
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	├—	119	-	⊢	╁	╁	╁	╁	├	╁┈	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		121	╁一	┝	╀	┢	╁	╁	┢	┢	H
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122	-	┢	+-	+	1	1	 	\vdash	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148	-	123	┢	T	1	†	T	\top			Ħ
126		124	1	1	T	\top	1	1			П
126		125			Τ		1			L	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 144 145 146 147 148		126			L		Γ	L	L		Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 144 145 146 147 148		127	L	L	L	1_	┸	╀	<u> </u>	_	Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 144 145 146 147 148		128	↓_	L	┷	╀	╀-	╄	⊢	┞-	\sqcup
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 144 145 146 147 148	<u> </u>	129	ـ	-	+	+	╀	╀		╀	+
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ļ	1130	╀	╁	╁	╀	╀	┼-	╌	╀	H
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	╀	╀	╁	╁╌	╁╌	+-	╁╌	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	├─	133	╁	╁	╁╴	╁	+	╁╌	╁	╁	\forall
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	134	╁╌	十	+	+	†	+-	Τ	1	Н
136		135	1	t	\top	十	1	T	⇈	1	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	1	Τ							
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	oxdot	L			L	L	1_	L	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	L	L	1	1_	╄	┸	╀	1_	44
141 142 143 144 145 146 147 148		139	_	╀	╀		- -	_	╄	┼-	4
142 143 144 145 146 147 148		140	-	╀	+-	╬	+	+-	╂-	╀	+
143	-		╀╌	╁	+	+	╀		╁╴	╁	╁╌
144 145 146 147 148		142	+	+	+-	+	╁	+	+	+-	-
145 146 147 148 149	-			+	+	+	+	十	+	\dagger	T
146 147 148 149				t	\dagger	Ť	十	T	T	T	1
147 148 149	1			T	T	1	1	T	1	T	
148				1				\perp	Ι	Ι	$oxed{\Box}$
149		148		I	Ţ	T	I	\perp	\perp	L	上
السالفي أنسا وبداهم استاني التنابي المتابي		149		L	\perp	1	1	1	1	1	4
150		150	1	L	\perp	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ᆚ		\perp		